

阿尔卡特朗讯

IP Touch 310/610 WLAN 手机

阿尔卡特朗讯 IP Touch 310/610 无线局域网 (WLAN) 手机可以为各种商务环境提供便利实用的通信解决方案。这两款手机都支持 IEEE 802.11 a/b/g 无线标准；用户可以根据实际的各种网络应用、互干扰缓解机制及用户密度等情况，选择最符合他们需求的 WiFi 部署方式。



阿尔卡特朗讯 IP Touch 310 WLAN 手机适用于大多数商用移动办公的需要。阿尔卡特朗讯 IP Touch 610 WLAN 手机在 IP Touch 310 WLAN 手机的基础上增强了特别的功能，包括为改善音质的而扩大的听筒区，为工作群组通信而添加的一键通（无线对讲）功能。

功能和优点

- 支持阿尔卡特朗讯 OmniPCX 语音通信协议
- 支持 IEEE 802.11 a/b/g 无线标准
- 均衡承载于无线局域网的语音和数据应用
- 采用标准 802.11 OoS 机制，在 OmniAccess WLAN 网络基础架构结构或 SpectraLink 专用语音优先级 (SVP) 服务器环境内，来提供高质量的语音传送服务
- 支持基于 OmniAccess WLAN 基础架构结构的无缝切换
- 提供可直接访问按姓名拨号和实现免提电话的快捷键
- 支持无线软件下载升级
- 支持通过 USB 底座，实现快速电话参数配置
- 保护基础架构的投资（兼容与 802.11 a/b/g 无线网络标准和 WLAN 基础结构标准）
- 为覆盖各种工作场所，提供商务通信功能；并提高终端用户的响应能力性和生产力
- 可更换的电池，支持最严苛企业的使用要求
- 超强耐用（抗冲击、防震、防水且防尘）
- 在已有 WLAN 基础架构和 SVP 服务器的技术上，支持已有的 300/600 WLAN 手机和新的 310/610 WLAN 手机同时工作
- 支持无线安全性：WiFi 保护访问 (WPA 和 WPA2) 和无线加密通讯协议 (WEP)

技术指标

特性	IP TOUCH 310 WLAN	IP TOUCH 610 WLAN
硬件		
尺寸：高 × 宽 × 厚（英寸）	5.4 × 2.0 × 0.9	5.7 × 2.0 × 0.9
尺寸：高 × 宽 × 厚（毫米）	137 × 51 × 23	145 × 51 × 23
重量（盎司）	3.9 - 4.8*	3.9 - 4.8*
重量（克）	111 - 137*	111 - 137*
显示屏（像素）	128 × 96 LCD 单色液晶显示	128 × 96 LCD 单色液晶显示
扬声器	是	是
背景灯	显示屏和键盘	显示屏和键盘
振动	是	是
耳机接口	是	是
颜色（面板 / 侧面 / 导航区）	灰色 / 古铜色 / 银色	炭灰色 / 银色 / 银色
软件		
无线标准	IEEE 802.11 a/b/g	IEEE 802.11 a/b/g
无线频率范围	<ul style="list-style-type: none"> 2.4 GHz - 2.4835 GHz (“b” 和 “g”) 5.15 GHz - 5.35 GHz 和 5.725 GHz - 5.825 GHz (“a” in North America 用于北美) 5.15 GHz - 5.35 GHz 和 5.47 GHz - 5.725 GHz (“a” 用于欧洲) 	<ul style="list-style-type: none"> 2.4 GHz - 2.4835 GHz (“b” 和 “g”) 5.15 GHz - 5.35 GHz 和 5.725 GHz - 5.825 GHz (“a” in North America 用于北美) 5.15 GHz - 5.35 GHz 和 5.47 GHz - 5.725 GHz (“a” 用于欧洲)
无线频率输出功率	<ul style="list-style-type: none"> 可以根据配置调节 最大 100 mW 	<ul style="list-style-type: none"> 可以根据配置调节 最大 100 mW
可用性	<ul style="list-style-type: none"> 场测工具 诊断模式 系统日志模式 TFTP 方式软件升级 	<ul style="list-style-type: none"> 场测工具 诊断模式 系统日志模式 TFTP 方式软件升级
服务质量	<ul style="list-style-type: none"> 模式 标准： <ul style="list-style-type: none"> - WMM (EDCA) - WMM Power Save (U-APSD) - Traffic Specification (TSPEC) 	<ul style="list-style-type: none"> 模式 标准： <ul style="list-style-type: none"> - WMM (EDCA) - WMM Power Save (U-APSD) - Traffic Specification (TSPEC)
语音通信标准	<ul style="list-style-type: none"> SRP (SpectraLink Radio Protocol) 阿尔卡特朗讯 OmniPCX 	<ul style="list-style-type: none"> SRP (SpectraLink Radio Protocol) 阿尔卡特朗讯 OmniPCX
铃声	10 种可选铃声，8 级音量调节	10 种可选铃声，8 级音量调节
语音编码	ITU-T G.711 (A 和 μ law), G.729AB	ITU-T G.711 (A 和 μ law), G.729AB
无线安全性	WEP 40 和 128-bit 位, WPA/PSK 和 WPA2/PSK, Cisco FSR	WEP, WPA/PSK 和 WPA2/PSK, Cisco FSR
配置工具	手工或通过 USB 支架	手工或通过 USB 支架
一键通（对讲）	没有	有

特性	IP TOUCH 310 WLAN	IP TOUCH 610 WLAN
电池		
电池组	• 锂	• 锂
通话时间	<ul style="list-style-type: none"> • 3 种（标准型，增强型，超强型） • 标准型：最长 4 小时 • 增强型：最长 6 小时 • 超强型：最长 8 小时 	<ul style="list-style-type: none"> • 3 种（标准型，增强型，超强型） • 标准型：最长 4 小时 • 增强型：最长 6 小时 • 超强型：最长 8 小时
待机时间	<ul style="list-style-type: none"> • 标准型：最长 80 小时 • 增强型：最长 120 小时 • 超强型：最长 160 小时 	<ul style="list-style-type: none"> • 标准型：最长 80 小时 • 增强型：最长 120 小时 • 超强型：最长 160 小时
充电时间	<ul style="list-style-type: none"> • 标准型：2 小时 • 增强型：3 小时 • 超强型：4 小时 	<ul style="list-style-type: none"> • 标准型：2 小时 • 增强型：3 小时 • 超强型：4 小时
充电器		
基本型	是	是
双充型	是 (含支持软件升级的 USB 接口插座)	是 (含支持软件升级的 USB 接口插座)
四充型	是	是
手机盒		
腰夹	可选	可选
旋转手机盒，带键盘封套	可选	可选
皮套	可选	可选
配件		
耳机	可选 / 插孔 2.5 mm 毫米	可选 / 插孔 2.5 mm 毫米
系索	可选	可选
语言		
	荷兰语，英语，法语，德语， 意大利语，葡萄牙语，西班牙语	荷兰语，英语，法语，德语， 意大利语，葡萄牙语，西班牙语
环境和规范		
	<ul style="list-style-type: none"> • 运行温度：32°F 到 113°F (0°C 到 45°C) • 保护级别：IP53 • 防冲击：MIL 810F Proc IV 516.5 (drop tests 坠落测试) • 电磁兼容性级别：ETS 301 489-1： 手持终端用 	<ul style="list-style-type: none"> • 运行温度：32°F 到 113°F (0°C 到 45°C) • 保护级别：IP53 • 防冲击：MIL 810F Proc IV 516.5 (drop tests 坠落测试) • 电磁兼容性级别：ETS 301 489-1： 手持终端用

* 根据手机和搭配情况的匹配情况而定



阿尔卡特朗讯企业网络集团

公司总部:

地址: 上海市田林路388号
新业大厦6楼
电话: 021-2401 9600
传真: 021-2401 9688
邮编: 200233

北京办事处:

地址: 宣武区宣武门外大街10号
庄胜广场中央办公楼17层
电话: 010-6310 8822
传真: 010-6310 8811
邮编: 100052

广州办事处:

地址: 广州市中山二路18号
电信广场29楼
电话: 020-8888 8237
传真: 020-8888 8244
邮编: 510080

成都办事处:

地址: 四川省成都市南延线
天府软件园B区8栋8楼
电话: 028-8501 5588
传真: 028-8533 1278
邮编: 610016